



PURE POWER 11

BEST COMBINATION OF FEATURES AT A VERY POPULAR PRICE

700W • 600W • 500W • 400W • 350W • 300W

ANWENDUNGSBEREICHE

Leise PC-Systeme
Multi-GPU-Gaming
Office-Anwendungen
Multimedia- und Home-Theater-Systeme

HIGHLIGHTS

80PLUS® Gold / Bronze Effizienz
Multi-GPU-Fähigkeit ab 400W
Stabiler Betrieb
Geräuschoptimierter be quiet! Lüfter

Beste Kombination von Features zum attraktiven Preis

Ob für die Konfiguration eines sehr leisen Systems, die Aufrüstung eines bestehenden PCs oder den Bau eines Multimedia- oder Multi-GPU-Gaming-Systems – das Pure Power 11 bietet die bestmögliche Kombination von Ausstattung, Leistung und Qualität zu einem äußerst attraktiven Preis.

Highlights »

- Zwei 12V-Leitungen und bis zu vier PCI-Express-Anschlüsse für leistungsfähige Multi-GPU-Konfigurationen
- 80PLUS® Gold / Bronze Zertifizierung mit einer Effizienz von bis zu 92%
- Geräuschoptimierter 120mm be quiet! Lüfter sorgt für einen außerordentlich leisen Betrieb
- Stabile Laufleistung dank der DC/DC-Technologie (700W - 400W)
- Hochwertig ummantelte Kabel sorgen für eine verbesserte Kühlung und ein attraktiveres Erscheinungsbild
- Komplettpaket aller gängigen Sicherheitsstandards
- Erfüllt die neuesten Intel® C6/C7, ErP und Energy Star Richtlinien
- 5 Jahre Herstellergarantie
- Produktkonzeption, Design und Qualitätskontrolle in Deutschland

Pure Power 11 »

Die be quiet! Pure Power 11 Netzteilserie steht für unvergleichliche Zuverlässigkeit und erstklassige Funktionen.



PURE POWER 11

BEST COMBINATION OF FEATURES AT A VERY POPULAR PRICE

Technische Daten »

	700W	600W	500W	400W	350W	300W
Modell	700W	600W	500W	400W	350W	300W
Artikelnummer	BN295	BN294	BN293	BN292	BN291	BN290
EAN Code	4260052186367	4260052186350	4260052186343	4260052186336	4260052186329	4260052186312
Netzspannung (Vac) / -frequenz (Hz)	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60	100-240 / 50-60
ATX 12V 2.4 / EPS 12V 2.92	✓ / ✓	✓ / ✓	✓ / -	✓ / -	✓ / -	✓ / -
Abmessungen (L x B x H in mm)	150 x 150 x 86	150 x 150 x 86	150 x 150 x 86	150 x 150 x 86	150 x 150 x 86	150 x 150 x 86
be quiet! Lüfter (mm)	120	120	120	120	120	120
Geräuschentwicklung (dB(A)) @ 20 / 50 / 100% Last	11.4 / 12.2 / 25.9	9.1 / 9.6 / 22.9	9.3 / 9.6 / 21.6	10.5 / 11.4 / 14.9	11 / 11.1 / 16.4	10.6 / 10.8 / 13.2
Effizienz (%) bei 230V	bis zu 92	bis zu 92	bis zu 92	bis zu 92	bis zu 87	bis zu 87
12V-Leitungen	2	2	2	2	2	2
Active PFC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
OCP, OVP, UVP, SCP, OPP, OTP	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zertifizierungen	80PLUS® Gold	80PLUS® Gold	80PLUS® Gold	80PLUS® Gold	80PLUS® Bronze	80PLUS® Bronze
Energy Star 6.0 kompatibel	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ErP 2014 ready / Power in Stand-by (W)	✓ / 0.17	✓ / 0.13	✓ / 0.21	✓ / 0.21	✓ / 0.10	✓ / 0.10
Lebensdauer des Lüfters @ 25°C (Std.)	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
KABEL						
Kabelanzahl	7	7	7	5	5	5
Maximale Kabellänge (cm)	95	95	95	90	90	90
Länge ATX-Verbindungskabel (cm)	55	55	55	45	45	45
Ummantelte Kabel	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ANSCHLÜSSE						
ATX-Mainboard (20+4-Pin)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PCI-Express (6+2-Pin)	4	4	2	2	1	1
P8- / P4-Anschluss	1x P4+4	1x P4+4	1x P4+4	1x P4+4	1x P4+4	1x P4+4
S-ATA (5-Pin)	6	6	6	5	5	4
P-ATA (4-Pin)	3	3	3	2	2	2
Easy-Plug HDD-Anschluss	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Floppy	1	1	1	1	1	1

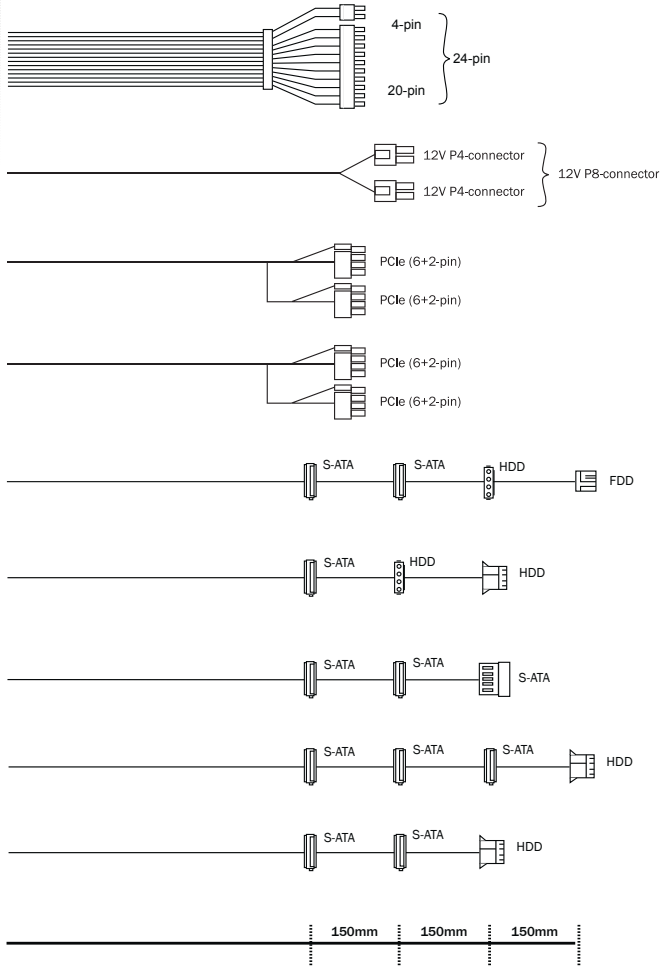
Ausgangsdaten »

PURE POWER 11	AC Input		100-240Vac 50-60Hz 10-5A					
	DC Output	3.3V 5V	12V1	12V2	-12V	5VSB		
700W	Max. Current	25A 20A	36A 30A	0.3A	3A			
	Max. Combined Power	150W	672W	3.6W	15W	700W		
PURE POWER 11	AC Input		100-240Vac 50-60Hz 6-4A					
	DC Output	3.3V 5V	12V1	12V2	-12V	5VSB		
400W	Max. Current	24A 15A	24A 20A	0.3A	3A			
	Max. Combined Power	120W	384W	3.6W	15W	400W		
PURE POWER 11	AC Input		100-240Vac 50-60Hz 8-5A					
	DC Output	3.3V 5V	12V1	12V2	-12V	5VSB		
600W	Max. Current	25A 18A	32A 28A	0.3A	3A			
	Max. Combined Power	140W	576W	3.6W	15W	600W		
PURE POWER 11	AC Input		100-240Vac 50-60Hz 6-3A					
	DC Output	3.3V 5V	12V1	12V2	-12V	5VSB		
350W	Max. Current	21A 15A	18A 18A	0.3A	2.5A			
	Max. Combined Power	110W	336W	3.6W	12.5W	350W		
PURE POWER 11	AC Input		100-240Vac 50-60Hz 8-5A					
	DC Output	3.3V 5V	12V1	12V2	-12V	5VSB		
500W	Max. Current	24A 15A	28A 20A	0.3A	3A			
	Max. Combined Power	120W	480W	3.6W	15W	500W		
PURE POWER 11	AC Input		100-240Vac 50-60Hz 5-2.5A					
	DC Output	3.3V 5V	12V1	12V2	-12V	5VSB		
300W	Max. Current	21A 15A	18A 18A	0.3A	2.5A			
	Max. Combined Power	103W	288W	3.6W	12.5W	300W		

PURE POWER 11

BEST COMBINATION OF FEATURES AT A VERY POPULAR PRICE

Kabel »



	700W	600W	500W	400W	350W	300W
ATX Connector	550mm	550mm	550mm	450mm	450mm	450mm
P8 Connector	600mm	600mm	600mm	600mm	550mm	550mm
SATA/HDD Connectors	500mm 2x	500mm 2x	500mm	500mm 2x	500mm	500mm
SATA/HDD Connectors	500mm 2x	500mm 2x	500mm	-	-	-
SATA/HDD Connectors	500mm*	500mm*	500mm*	450mm*	450mm*	450mm*
SATA/HDD Connectors	500mm*	500mm*	500mm*	-	-	-
SATA/HDD Connectors	500mm*	500mm*	500mm*	-	-	-
SATA/HDD Connectors	-	-	-	450mm*	450mm*	-
SATA/HDD Connectors	-	-	-	-	-	450mm*

*Kabellänge bis zum ersten Stecker

Logistische Daten »

Region	Modell	Artikel Nr.	EAN-Code
EU	Pure Power 11 300W	BN290	4260052186312
EU	Pure Power 11 350W	BN291	4260052186329
EU	Pure Power 11 400W	BN292	4260052186336
EU	Pure Power 11 500W	BN293	4260052186343
EU	Pure Power 11 600W	BN294	4260052186350
EU	Pure Power 11 700W	BN295	4260052186367
US	Pure Power 11 500W	BN626	4260052186541
US	Pure Power 11 600W	BN627	4260052186558
US	Pure Power 11 700W	BN631	4260052187272
AU	Pure Power 11 400W	BN900	4260052186671
AU	Pure Power 11 500W	BN901	4260052186688
AU	Pure Power 11 600W	BN902	4260052186695
AU	Pure Power 11 700W	BN912	4260052187289
CN	Pure Power 11 400W	BN904	4260052186718
CN	Pure Power 11 500W	BN905	4260052186725
CN	Pure Power 11 600W	BN906	4260052186732
CN	Pure Power 11 700W	BN907	4260052186749
TW	Pure Power 11 500W	BN913	4260052186794
TW	Pure Power 11 600W	BN914	4260052186800
TW	Pure Power 11 700W	BN915	4260052186817

Zertifizierungen 700W - 400W »

350W - 300W »

Kontakt »

be quiet! Hauptsitz
Listan GmbH
Biedenkamp 3A
21509 Glinde
Deutschland

Service-Hotline: +49 40 7367 686 44
(Mo. - Fr., 09:00 - 17:30 Uhr, MEZ)
E-Mail: service@bequiet.com

Besuchen Sie den Servicebereich auf bequiet.com
für Informationen zu Ihrem regionalen Servicekontakt.